



Alle Angaben in Millimeter

SL40.H | Produktvarianten

Gehäusefarbe: RAL 9016 RAL 9005 RAL 9006

Abdeckung: O OPAL

150° DALI ON OFF SDCM <3 CRI >90 IP40 220-240V 50/60Hz

CE

ARTIKELNUMMER	1 LÄNGE	2 STEUERUNG	3 LICHTFARBE	4 LICHTAUSBEUTE	5 GEHÄUSEFARBE
ZLED-SL46*****	1000 mm	<input type="checkbox"/> 2 ON/OFF <input type="checkbox"/> 9 DALI dimmbar	<input type="checkbox"/> H CRI>90 - 2700K <input type="checkbox"/> W CRI>90 - 3000K <input type="checkbox"/> C CRI>90 - 4000K	114lm/W	<input type="checkbox"/> W RAL 9016 <input type="checkbox"/> B RAL 9005 <input type="checkbox"/> G RAL 9006

ART.-NR. BEISPIEL: ZLED-SL46 · 1000 · 9 · C · 0 · G 1 Länge · 2 Steuerung · 3 Lichtfarbe · 5 Farbe

Produktbeschreibung

Aluminiumgehäuse erhältlich in den Farben Weiß (RAL9016), Schwarz (RAL9005) oder Aluminium eloxiert (ähnlich wie RAL 9006). Abdeckung aus UV-stabilisiertem PMMA in hoch satiniertes Ausführung.

Spannung: 220-240V 50-60Hz

Anwendung

Diese Profilleuchte mit hoher Abdeckung eignet sich für die Montage an Decke oder Wand sowie für die abgehängte Montage im Innenbereich. Für die Wandmontage (Lichtstrahl nach unten) und die abgehängte Montage ist separat erhältliches Zubehör erforderlich.

Leuchtmittel

Watt & Lumen pro Meter: 30W | 3.477lm
 Leuchten-Lichtausbeute: 114lm/W
 Lebensdauer: 72.000 Stunden (L80/B50)

Watt- und Lumenwerte können um ± 7,5% variieren

für weitere Hinweise siehe: www.ltv.at

Die angeführten Werte sind Bemessungswerte. Leistung und Lichtstrom unterliegen initial einer Toleranz von +/- 10%, Toleranz der Farbtemperatur +/- 150K | DRIVER: EN 55015, EN 61000-3-2, EN 61000-3-3, EN 61347-1, EN 61347-2-13, EN 62384, EN 61547, EN 62386-101, EN 62386-102, EN 62386-207(DALI2), gemäß EN 50172, gemäß EN 60598-2-22 | PLATINE: IEC 62031, IEC 62471, IEC 61000-4-2, IEC 62778, IEC 61547



Änderungen, Druck- & Schreibfehler vorbehalten. Änderungen im Programm, in der Technik und in der Ausführung, die der technischen Weiterentwicklung dienen, (ohne Ankündigung) vorbehalten.